

GPX910-FJN(W)-B型 光纤配线箱

■ 概述

光纤配线箱用于室内、室外或楼道内连接主干光缆和配线光缆的接口设备，完成光缆的引入、固定、光纤熔接配线、光分路器的安装和分配、碟形光缆的盘存固定和熔接等，各项性能指标满足或优于YD/T 2150-2010行标的要求。

■ 主要特点

- 熔接与配线分区设置，操作方便；
- 有室内、室外两大类，各种规格容量配置，满足不同场合使用需要；
- 可安装盒式光分路器；
- 安装方式：壁挂、挂杆（含抱箍），安装快捷。



■ 订货指南

名称	型号	结构尺寸 H×W×D (mm)	满配容量
光纤配线箱（室内）	GPX910-FJN-12Ba	400x360x80	12芯
	GPX910-FJN-24Ba	400x360x80	24芯
	GPX910-FJN-36Ba	340x420x96	36芯
	GPX910-FJN-48Ba	400x360x121	48芯
	GPX910-FJN-72Ba	460x480x121	72芯
光纤配线箱（室外）	GPX910-FJW-12Ba	390x380x81	12芯
	GPX910-FJW-24Ba	390x380x105	24芯
	GPX910-FJW-36Ba	400x380x120	36芯
	GPX910-FJW-48Ba	420x340x121	48芯
	GPX910-FJW-72Ba	480x450x155	72芯
	GPX910-FJW-144Ba	600x480x175	144芯

GPX910-FJN(W)-C型 光纤配线箱

主要特点

- 安装插片式分光器，操作方便；
- 旋转式配线面板，线路分类管理；
- 配线光缆可弯曲、冷接，也可采用快速连接；
- 良好的光路路由设计，保证光损、光纤的高率传输；
- 安装方式：壁挂、挂杆（含抱箍）。



订货指南

名称	型号	结构尺寸 (mm±0.2mm)	满配置容量
光纤配线箱（室内）	GPX910-FJN-24c	350x340x200	24芯
	GPX910-FJN-36c	460x340x200	36芯
光纤配线箱（室外）	GPX910-FJW-24c	350x340x200	24芯
	GPX910-FJW-36c	460x340x200	36芯

GPX910-FJN(W)-D型 光纤配线箱

主要特点

- 安装插配一体化模块，密度高，节省空间；
- 模块化设计，操作方便；
- 可安装托架式分光器；
- 安装方式：壁挂、挂杆（含抱箍）。



订货指南

名称	型号	结构尺寸 (mm±0.2mm)	满配置容量
光纤配线箱（室外）	GPX910-FJW-24D	500x400x150	24芯
	GPX910-FJW-48D	500x400x200	48芯
	GPX910-FJW-72D	500x400x250	72芯
	GPX910-FJW-96D	450x500x280	96芯

GPX910-FJN(W)-E型 光纤配线箱

主要特点

- 采用滑动式适配器安装条，方便施工与维护；
- 模块与配线分区设置，操作方便；
- 有室内、室外两大类，各种规格容量配置，满足不同场合使用需要；
- 可安装盒式光分路器；
- 安装方式：壁挂、插杆（含抱箍），操作便捷。



订货指南

名称	型号	结构尺寸 (长x宽x高 mm)	满配容量
光纤配线箱 (室内、室外)	GPX910-FJN(W)-24E	350x320x85	24芯
	GPX910-FJN(W)-36E	420x380x100	36芯
	GPX910-FJN(W)-48E	420x380x110	48芯
	GPX910-FJN(W)-72E	500x380x110	72芯

GPX910-FJN-F型 三网合一光纤配线箱

主要特点

- 同时提供3家不同运营商的接入，3个独立仓+1个公共配线仓，所有仓门设计独立门锁，安全性高；
- 挂墙安装，外形尺寸尽量小巧紧凑，走线路由合理清晰钣金箱体，室内型光分路器主干与支路路由独立分开，互不干涉，操作安全性更高各运营商的光纤均设有独立通道，互不干涉，安全性高。



订货指南

型号	外形尺寸	容量(芯) (长x宽x高 mm)	配置
GPX910-FJN-36F	900x500x120	96芯	9个熔接盘

GPX910-SSW-a 型光纤配线箱

■ 主要特点

- 熔接与配线分区设置，操作方便；
- 有室内、室外两大类，各种规格容量配置，满足不同场合使用需要；
- 塑放箱体，结构紧凑，成本低；
- 挂墙安装，操作方便。



GPX910-SSW-b 型光纤配线箱

■ 主要特点

- 安装插片式光分路器，操作方便；
- 有室内、室外两大类，各种规格容量配置，满足不同场合使用需要；
- 塑放箱体，结构紧凑，成本低；
- 挂墙安装，操作方便。



■ 订货指南

名称	型号	结构尺寸 (长x宽x高 mm)	满配容量	备注
光纤配线箱	GPX910-SSW-12a	233x200x63	12芯	·室内、外型，挂墙安装·塑放箱体
	GPX910-SSW-24a	330x240x100	24芯	·熔接、配线分开
	GPX910-SSW-36a	420x320x133	36芯	·预留槽型光分路器安装位置
光纤配线箱	GPX910-SSW-24b	330x240x100	16芯	·室内、外型，挂墙安装
	GPX910-SSW-36b	420x320x133	32芯	·塑放箱体·插片式分光器

GP-FS 光缆终端盒

■ 主要特点

- 室内壁挂金箱体；
- 可选择安装FC、SC两种适配器，操作简便；
- 挂墙安装，操作方便。



19GP 机架式光缆终端盒

■ 主要特点

- 室内型19" 机架安装，滑轨式托座，安装、使用方便；
- 可选择安装FC、SC、ST三种适配器，容量可选择12、24、48，应用范围广泛。



■ 订货指南

名称	型号	结构尺寸 (长x宽x高 mm)	满配容量	备注
光缆终端盒	GP-FS12a	41x330x153	12芯	室内型，钣金箱体 FC、SC型
	GP-FS24a	74x330x153	24芯	配线按订单要求配置。
	19GP-F12a	44x482x305	12芯FC	
光缆终端盒	19GP-S12a	44x482x305	12芯SC	
	19GP-T12a	44x482x305	12芯ST	
	19GP-F24a	44x482x305	24芯FC	
	19GP-S24a	44x482x305	24芯SC	室内型，钣金箱体19"机架安装
	19GP-T24a	44x482x305	24芯ST	
	19GP-F48a	88x482x305	48芯FC	
	19GP-S48a	88x482x305	48芯SC	
	19GP-T48a	88x482x305	48芯ST	